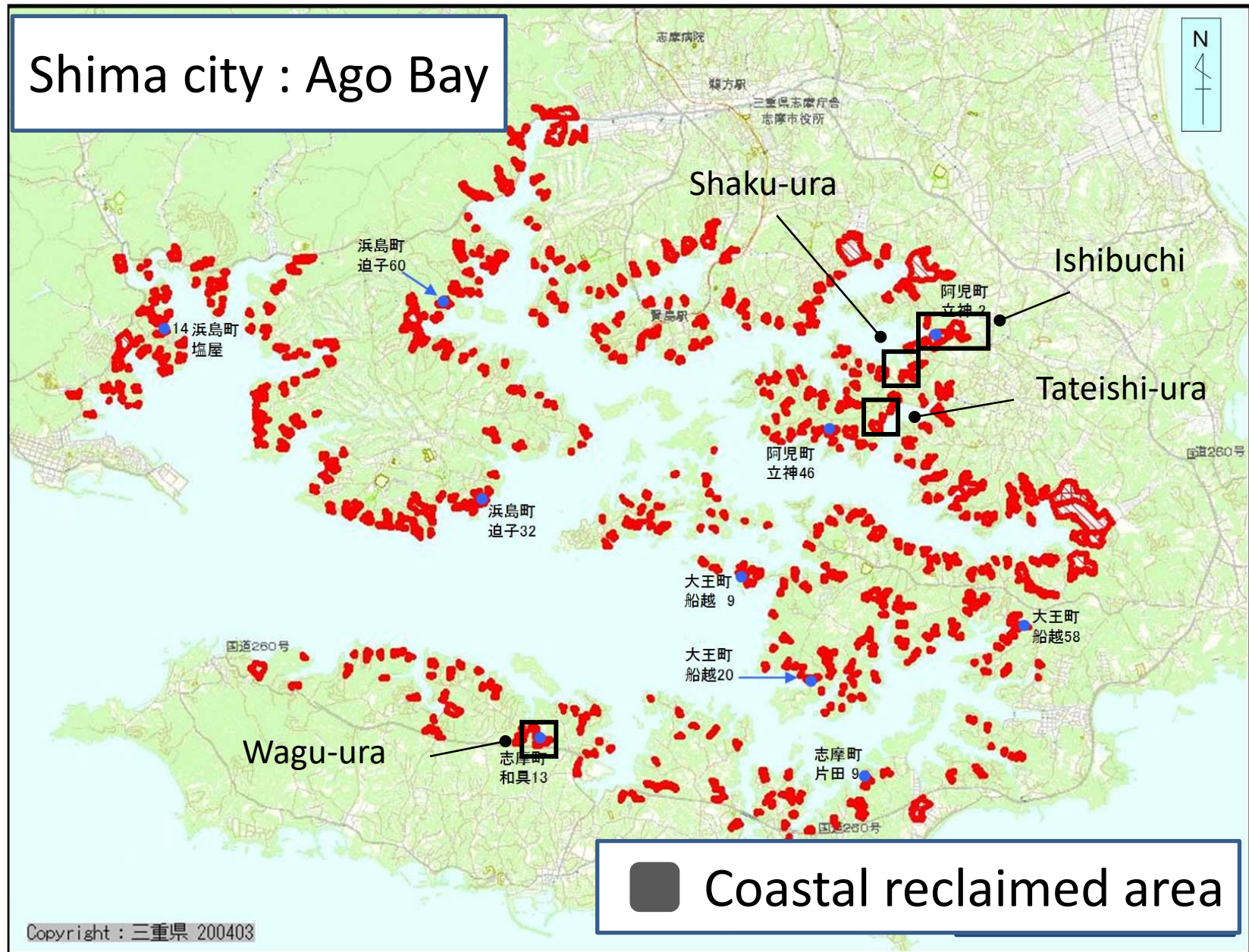


# Shima city : Ago Bay



〈e〉 図2.1 英虞湾内の沿岸休耕地の分布 (2010)

国分秀樹・山田浩且 (2011) : 英虞湾における沿岸休耕地の干潟再生. 土木学会論文集B2 (海岸工学), 67(2), I\_a956-I\_960.

## 〈e〉 図2.2 沿岸域の管轄と関係者（志摩市を例に）



【土地部分: 国立公園】  
環境省の管轄

【遊休地（潮止堤防も含め）】  
県農水局の管轄

【沿岸域：陸地から20メートル】  
県建設課の管轄

【海洋域（漁業権を含め）】  
県水産局の管轄

【その他の関係者】  
再生候補の土地所有者、周辺土地所有者、  
漁業組合、自治会、など

Yamashita, H. and Yasufuku, T. (2017): Coastal planning: biodiversity conservation and ownership, Shimizu, H. et al. eds., Labor Forces and Landscape Management: Japanese Case Studies, pp.431-439, Springer.